

über

Bibliotheek  
der  
Landbouw Hogeschool  
WAGENINGEN

## Coniferen, Rhododendron, Azalea etc.

von

HERM. A. HESSE

Baumschulen **WEENER** (Prov. Hannover).

Die Preise verstehen sich Netto frei ab hier excl. Packung, per comptant mit 2 % Sconto. (Catalogsbedingungen.)

Vollständiger Katalog der Baumschulen gratis und portofrei.

Der 100-Preis kommt von 25 St., der 1000-Preis von 250 St., der 10,000-Preis dagegen erst von 5000 St. an in Anrechnung.

## I. Junge Coniferen.

a) Sämlinge.							
	Alter	1000 Stück M.	10,000 Stück M.		Alter	100 Stück M.	1000 Stück M.
<b>Abies balsamea</b> , Balsamtanne .....	2j.	12,—	—	<b>Picea excelsa</b> , Rothtanne .....	3j.	—	6,—
» » » sehr starke .....	3j.	15,—	—	» » viminalis, Schlangenfichte .....	4j.	15,—	—
» <b>Cephalonica</b> , griechische .....	2j.	40,—	—	<b>Folgende sehr empfehlenswerthe Varietäten der</b>			
» <b>cilicica</b> , graugrüne .....	2j.	40,—	—	<b>excelsa</b> liefere ich in guter Waare, zuver-			
» <b>grandis</b> .....	2j.	40,—	—	<b>lässig richtig benannt:</b>			
» <b>Nordmanniana</b> .....	3j.	25,—	—	<b>Picea excelsa aurea</b> , goldgelbe .....	3j.	20,—	—
» » » sehr starke .....	4j.	35,—	—	» » <b>Clanbrasiliensis</b> , Zwergform .....	3j.	12,—	—
» <b>pectinata</b> , Weisstanne .....	2j.	4,—	30,—	» » <b>columnaris</b> , Säulentanne .....	3j.	12,—	100,—
» <b>pichita</b> (sibirica) .....	2j.	30,—	—	» » <b>compacta</b> .....	2j.	8,—	—
<b>Picea alba</b> , Weissfichte .....	2j.	4,—	30,—	» » <b>conica</b> .....	3j.	10,—	—
» » » sehr starke .....	3j.	8,—	75,—	» » <b>elegans</b> .....	2j.	8,—	—
» <b>Engelmanni</b> .....	2j.	80,—	—	» » <b>Finedonensis</b> , weissbunte .....	2j.	6,—	—
» <b>excelsa</b> , Rothtanne .....	2j.	2,—	18,—	» » .....	3j.	8,—	75,—
» » » extra starke .....	3j.	4,—	35,—	» » <b>gigantea</b> .....	2j.	8,—	—
» » <b>septentrionalis</b> .....	3j.	5,—	40,—	» » <b>Maxwelli</b> , niedrige, krause Form .....	2j.	6,—	—
» <b>Menziesi</b> (sitkaensis) .....	2j.	12,—	—	» » » sehr starke .....	3j.	8,—	75,—
» <b>nigra</b> , Schwarzfichte .....	2j.	10,—	—	» » <b>mucronata</b> , scharfspitzige .....	3j.	8,—	—
» <b>obovata</b> , aus Asien .....	3j.	40,—	—	» » <b>nana</b> , echte Zwergtanne .....	2j.	6,—	—
» <b>orientalis</b> , morgenländische .....	2j.	20,—	—	» » » starke .....	3j.	8,—	—
» » » extra schöne .....	3j.	30,—	—	» » <b>parviformis</b> , zierliche .....	2j.	8,—	75,—
» <b>Parryana</b> (pungens), blaue .....	2j.	90,—	—	» » <b>pendula</b> (inversa) .....	3j.	12,—	—
» <b>Schrankiana</b> , ächt .....	2j.	40,—	—	» » <b>procumbens</b> .....	3j.	12,—	—
<b>Tsuga canadensis</b> .....	2j.	25,—	—	» » <b>pumila</b> .....	2j.	8,—	—
» <b>Douglasii</b> .....	2j.	15,—	120,—	» » <b>glaucia</b> .....	3j.	10,—	—
<b>Cedrus Deodora</b> , Himalaya-Ceder .....	2j.	—	—	» » <b>nigra</b> , Zwergform .....	2j.	8,—	—
<b>Cephalotaxus drupacea</b> et fortunei .....	3j.	40,—	—	» » » starke .....	3j.	10,—	—
<b>Chamaecyparis Lawsoni</b> erecta .....	2j.	12,—	—	» » <b>pygmaea</b> .....	2j.	6,—	—
<b>Juniperus communis</b> , Wachholder .....	2j.	4,—	30,—	» » » sehr breite .....	3j.	10,—	—
» <b>virginiana</b> , virginische Ceder .....	2j.	8,—	70,—	» » <b>Remonti</b> , eine der schönsten .....	2j.	10,—	—
<b>Larix europaea</b> , europäische Lärche .....	2j.	6,—	—	» » » extra .....	3j.	15,—	—
» <b>Kaempferi</b> , Goldlärche .....	2j.	—	—	<b>100 Picea excelsa</b> in 15 Varietäten M. 10 —			
<b>Pinus austriaca</b> , Schwarzkiefer .....	2j.	5,—	40,—	<b>1000 St. M. 90 —</b>			
» <b>contorta</b> , gedrehte .....	2j.	20,—	—	<b>100 » » in 25 Varietäten M. 20 —</b>			
» <b>excelsa</b> , Himalayakiefer .....	2j.	30,—	—	<b>1000 St. M. 175 —</b>			
» <b>laricio Corsica</b> .....	2j.	8,—	—	» <b>Hondoensis</b> (Mayr), neue, sehr seltene Art	2j.	25,—	—
» <b>montana</b> , Bergkiefer .....	2j.	8,—	70,—	» » aus Japan, zuverlässig ächt .....	3j.	30,—	—
» <b>Mughus</b> , Zwergkiefer .....	2j.	10,—	—	» » » starke .....	2j.	5,—	—
» <b>ponderosa</b> , ächt .....	2j.	40,—	—	» <b>Menziesi glauca</b> .....	2j.	5,—	—
» <b>rigida</b> , Pechkiefer .....	2j.	4,—	35,—	» <b>Omorika</b> (Pancic) aus Serbien, ächt .....	2j.	15,—	—
» » » extra starke .....	3j.	5,—	—	» » bis 40 cm hohe, sehr starke .....	3j.	30,—	—
» <b>Strobus Weymouthskiefer</b> .....	2j.	6,—	50,—	» <b>orientalis</b> , morgenländische .....	3j.	4,—	30,—
» » » sehr starke .....	3j.	8,—	60,—	» » » sehr starke .....	4j.	5,—	—
» <b>uncinata</b> , Hakenkiefer .....	2j.	6,—	—	» » <b>pygmaea</b> , Zwergform .....	2j.	6,—	—
<b>Taxus baccata</b> .....	2j.	15,—	—	» <b>Parryana</b> (pungens), extra schön .....	3j.	20,—	150,—
<b>Thuja occidentalis</b> .....	2j.	6,—	—	» <b>sitchensis</b> (sitkaensis speciosa), ächt .....	2j.	7,—	—
» <b>gigantea</b> (Lobbi) .....	2j.	15,—	—	» » » sehr starke .....	3j.	10,—	—
» <b>(Biota) orientalis</b> , morgenländische .....	2j.	8,—	—	<b>Tsuga canadensis</b> .....	3j.	6,—	50,—
» » <b>aurea et compacta</b> .....	2j.	10,—	—	» <b>diversifolia</b> , ächte Art, aus Japan .....	2j.	8,—	70,—
<b>b) Verpflanzte.</b>				» » extra schöne .....	3j.	15,—	120,—
	Alter	100 Stück M.	1000 Stück M.				
<b>Abies amabilis</b> (Forbes), ächt .....	4j.	5,—	40,—	» <b>Mertensiana</b> .....	3j.	10,—	—
» <b>balsamea globosa</b> .....	2j.	10,—	90,—	» <b>Pattoniana</b> .....	2j.	10,—	—
» » <b>Hudsonica</b> } Zwergformen { .....	3j.	15,—	—	» » <b>glaucia</b> (Hookeriana) .....	2j.	10,—	80,—
» <b>Nordmanniana</b> , Nordmannstanne .....	5j.	10,—	—	» » » starke .....	3j.	15,—	120,—
» <b>pectinata</b> , Weisstanne .....	4j.	1,—	10,—	<b>Chamaecyparis:</b>			
» <b>subalpina</b> , prachtvoll .....	4j.	25,—	—	» ( <b>Cupressus</b> ) <b>Lawsoni</b> .....	3j.	3,—	25,—
» <b>Veitchi</b> .....	2j.	20,—	—	» » <b>erecta alba</b> (Keessen) .....	2j.	20,—	—
» <b>umbilicata</b> , ächte Art, aus Japan .....	2j.	30,—	—	» » » <b>coerulea glauca</b> .....	2j.	10,—	—
<b>Picea acicularis</b> , aus Japan .....	2j.	6,—	55,—	» » » extra starke .....	3j.	18,—	—
» » .....	3j.	8,—	75,—	» » » <b>viridis</b> .....	2j.	8,—	—
» <b>Alcockiana</b> (ajanensis [Fisch.]), ächte blaue .....	3j.	25,—	—	» » <b>Fraseri</b> .....	2j.	15,—	—
» <b>Engelmanni</b> , ächt .....	2j.	15,—	120,—	» » <b>lutea</b> , goldgelb .....	2j.	—	—
» » » sehr starke .....	3j.	20,—	180,—	» » <b>pyramidalis alba</b> .....	2j.	—	—
				» » » sehr .....			



Chamaecyparis:		Alter	100 Stück M.	1000 Stück M.			Alter	100 Stück M.	1000 Stück M.
» (Retinispora) leptoclada (andelyensis).....	2j.	6,—	—		Thuya occidentalis plicata.....	2j.	8,—	—	
» » pisifera aurea, goldgelbe.....	3j.	12,—	—		» » recurva.....	2j.	10,—	—	
» » » plumosa, starke.....	3j.	10,—	—		» » » nana, niedrige, krause Form. ....	2j.	6,—	—	
» » » aurea.....	2j.	6,—	55,—		» » » » breite.....	3j.	8,—	—	
» » » » extra schöne.....	3j.	9,—	80,—		» » Rosenthali.....	2j.	10,—	—	
» » » » argentea.....	3j.	9,—	80,—		» » species Rivers, gelbliche.....	3j.	12,—	—	
» » » » nana aurea.....	3j.	10,—	—		» » Vervaeana.....	2j.	10,—	—	
» » » » sulfurea.....	3j.	10,—	—		» » Wareana.....	2j.	10,—	80,—	
» » » squarrosa Veitchi.....	2j.	10,—	—		» » » sehr starke.....	3j.	12,—	90,—	
» Nutkaënsis (Thuyopsis borealis).....	2j.	12,—	—		» » » Intescens, neue schöne Varietät.....	2j.	8,—	75,—	
» » compacta.....	2j.	12,—	—			3j.	12,—	100,—	
» » » nana.....	2j.	12,—	—		100 Thuya occidentalis in 15 Varietäten 2- u. 3j. M. 10 —; 1000 St. M. 70 —				
» » glauca.....	2j.	12,—	—		100 Thuya occidentalis in 25 Varietäten 2- u. 3j. M. 20 —; 1000 St. M. 170 —				
» sphaeroidea atrovirens.....	2j.	6,—	—		Thuyopsis dolabrata et dolabrata variegata.....	2j.	10,—	—	
» » aurea, goldgelb.....	2j.	3,—	25,—		» » laetevirens.....	2j.	25,—	—	
	3j.	5,—	45,—		» Standishi.....	2j.	10,—	—	
Juniperus canadensis, canadischer Wachholder ..	3j.	10,—	—			3j.	20,—	—	
» communis.....	3j.	—	8,—		Verzeichniss anderer Sorten junger Pflanzen von Coniferen steht auf Wunsch zu Diensten.				
» excelsa pyramidalis.....	2j.	10,—	80,—		c) Zur Weitercultur.				
» » extra.....	3j.	15,—	—		Mehrmals verpflanzte, teils Ballen haltend.	Höhe in Centim.			
» hibernica, gesunde Pflanzen.....	2j.	7,—	60,—		Abies amabilis (Forbes), die ächte Art.....	30—40	40,—		
» » erecta.....	2j.	8,—	—		» balsamea globosa und Hudsonica.....	15—20	30,—		
» Sabina, pilzfleie Pflanzen.....	2j.	10,—	—		» subalpina (bifolia).....	40—50	40,—		
» » tripartita.....	3j.	15,—	—		Picea acicularis, aus Japan.....	15—25	20,—		
» » suecica, feinlaubige.....	3j.	12,—	—		» excelsa columnaris, Säulentanne.....	30—40	25,—		
» virginiana 10,000 St. M. 200 —	3j.	3,—	25,—		» » compacta et elegans.....	20—30	15,—		
Pinus inops, Jerseykiefer.....	3j.	4,—	30,—		» » Finedonensis, weissbunte.....	20—30	25,—		
» Strobus Weymouthskiefer,.....					» » nana, ächte Zwergtanne.....	10—20	20,—		
10,000 St. M. 100 — schöne	3j.	2,—	12,—		» » parviformis.....	20—30	25,—		
extra starke	4j.	2,—	15,—		» » pumila nigra, Zwergart.....	15—25	15,—		
Taxus baccata, Eibenbaum.....	3j.	3,—	25,—		» » pygmaea,.....	10—20	12,—		
» » aureo variegata, prachtvoll.....	3j.	15,—	—		» » ganz breite.....	20—40	20,—		
» » Davis (cuspidata Davisi).....	2j.	12,—	—		» Omorika.....	30—40	40,—		
» » elegantissima, gelbbunt.....	2j.	10,—	—		» orientalis pygmaea.....	20—30	20,—		
» » erecta, bekannte Form.....	2j.	8,—	70,—		Tsuga diversifolia, aus Japan.....	30—40	35,—		
» » hibernica, Säulentaxus.....	3j.	12,—	100,—		» Pattoniana glauca (Hookeriana).....	30—40	50,—		
» » » aureo variegata.....	2j.	15,—	—		Chamaecyparis sphaeroidea aurea.....	30—40	15,—		
» » Jacksoni, schön.....	2j.	10,—	—		» (Cupressus) Lawsoni erecta coerulea glauca ..	30—40	20,—		
» » major.....	2j.	8,—	—		» » » viridis.....	30—40	20,—		
» » nana, eine der besten.....	2j.	7,—	60,—		» » » » alba.....	40—60	35,—		
» » » sehr starke.....	3j.	10,—	90,—		» » » Fraseri.....	20—30	25,—		
» » pendula gracilis, hängende.....	2j.	7,—	—		» » » pyramidalis alba.....	30—40	35,—		
» » pyramidalis.....	2j.	8,—	70,—		» » (Retinispora) pisifera aurea.....	20—30	20,—		
» » starke.....	3j.	12,—	100,—		» » » plumosa.....	30—40	25,—		
» » canadensis aureo variegata.....	3j.	15,—	—		» » » aurea.....	30—40	25,—		
» » (bacc.) Washingtoni, braungelb.....	2j.	6,—	—		» » » argentea.....	20—40	25,—		
100 Taxus 2- u. 3j. in 15 Varietäten M. 12 —	3j.	10,—	—		» » » nana aurea.....	20—30	25,—		
1000 St. M. 100 —					» » (Thuyopsis) Nutkaënsis, et Nutk. glauca ..	30—40	30,—		
Thuya gigantea (Lobbi).....	2j.	3,—	—		Juniperus canadensis.....	30—40	20,—		
» » atrovirens, dunkelgrün.....	2j.	6,—	—		» excelsa pyramidalis.....	30—40	30,—		
» » aurea (semperaurea).....	2j.	10,—	—		» oxycedrus.....	30—40	30,—		
» occidentalis.....	2j.	3,—	20,—		» Sabina.....	30—40	20,—		
» » albo spica, weisspunktirt.....	3j.	4,—	30,—		» suecica.....	30—40	30,—		
» » » starke.....	2j.	7,—	—		Taxus baccata pyramidalis et erecta.....	30—40	30,—		
» » Boothi, schön.....	3j.	9,—	—		» » major, Jacksoni, fructu luteo.....	20—40	30,—		
» » caucasica.....	2j.	7,—	60,—		» » nana.....	30—40	30,—		
» » compacta.....	3j.	9,—	—		» cuspidata.....	30—40	30,—		
» » Ellwangeriana.....	2j.	8,—	—		» bacc. Washingtoni, braungelb.....	30—40	25,—		
» » ».....	3j.	3,—	25,—		Thuya occidentalis albo spica, weiss punktirt ..	30—40	20,—		
» » ericoides (Retin. ericoides).....	3j.	5,—	45,—		» » Boothi, caucasica et plicata.....	30—40	25,—		
» » globosa.....	2j.	3,—	20,—		» » globosa,.....	20—30	20,—		
» » » compacta, neue Kugelform.....	3j.	4,—	30,—		» » globosa compacta, kugelförmige ..	25—40	25,—		
» » » extra schöne.....	2j.	8,—	—		» » Froebeli und globularis.....	20—40	30,—		
» » globularis (L. u. R.) et globosa viridis.....	2j.	8,—	70,—		» » Hoveyi.....	30—40	25,—		
» » Hoveyi.....	3j.	15,—	120,—		» » recurva nana.....	10—20	15,—		
» » » bis 30 cm hohe.....	2j.	10,—	—		» » » extra breite.....	15—20	25,—		
» » lutea, goldgelb.....	2j.	7,—	60,—		» » species Rivers, gelblich.....	30—40	30,—		
» » Ohlendorfi (Späthi).....	3j.	10,—	90,—		» » Wareana.....	30—40	25,—		
	2j.	20,—	—		» » lutescens, neu.....	20—30	20,—		
						30—40	30,—		

## Gut geformte Pflanzen. — II. Coniferen. Verkaufspflanzen. — Gute Ballen haltend.

Einige neue und wenig bekannte Arten.		Höhe in Centimeter	pro Stück M.	10 Stück M.			Höhe in Centimeter	pro Stück M.	10 Stück M.
Abies homolepis (Sieb) = brachyphylla (Max.)	ächt.....	20—40	3,—	20,—	Chamaecyparis				
» Mariesi (Masters), zuverlässig ächt ..	20—40	3,—	20,—	» (Cupressus) Lawsoni pendula vera (Hesse), neue hängende Cypresse	20—30	3,—	25,—		
» umbilicata (Mayr), neu entdeckte Art ..	40—60	5,—	40,—	Juniperus virginiana aureo spica (Hesse), neu	60	10,—	—		
extra	20—40	3,—	20,—		30—50	3,—	20,—		
Picea Hondoënsis (Mayr), neu bestimmte Art	50—60	6,—	50,—			10 St. M.	100 St. M.		
» » aus Japan.....	30—40	3,—	20,—	Abies amabilis (Forbes), ächt ..	40—60	12,—	100,—		
» » canadensis argentea (Hesse), neue Form	40—60	4,—	30,—	» balsamea.....	60—80	30,—	—		
» » minima (Hesse), neu, sehr zierlich	30—50	5,—	40,—	» grandis.....	100—120	12,—	100,—		
» » » Art.....	80—100	12,—	100,—	» lasiocarpa, Prachtpflanzen.....	120—150	15,—	120,—		
» » » eine Pflanzen.....	30—40	4,—	30,—		100—120	30,—	—		
	—	6,—	50,—		120—150	50,—	—		



	Höhe in Centimeter	10 Stück M.	100 Stück M.		Höhe in Centimeter	10 Stück M.	100 Stück M.
<b>Abies Nordmanniana</b> .....	50-60	7,—	60,—	<b>Chamaecyparis</b>			
	60-80	9,—	80,—	» (Retinispora) pisifera plumosa nana aurea	60-80	12,—	100,—
	80-100	14,—	120,—	» » » argentea ....	40-60	6,—	50,—
	100-110	20,—	180,—	» » » squarrosa Veitchi...	80-100	10,—	90,—
» nobilis.....	40-60	8,—	75,—	» Nutkaënsis glauca .....	100-120	12,—	100,—
» panachaica .....	60-70	12,—	100,—	<b>Juniperus cracovica</b> .....	50-70	7,—	65,—
» pectinata pendula, hängende .....	50-60	10,—	—	» hibernica .....	40-60	5,—	45,—
	80-100	20,—	160,—	» excelsa pyramidalis .....	60-80	8,—	75,—
» pichta (sibirica) .....	100-130	30,—	—	» oxycedrus .....	60-80	6,—	50,—
	60-80	12,—	100,—	» Sabina, Sadebaum .....	60-80	8,—	70,—
» Veitchi .....	80-100	18,—	—	» sinensis argentea .....	50-70	6,—	55,—
	30-40	10,—	90,—	» suecica, feinlaubige .....	80-100	10,—	95,—
	40-60	25,—	—	<b>Pinus</b> diverse Arten laut Catalog .....	50-60	7,—	—
<b>Picea acicularis</b> .....	40-50	10,—	80,—	<b>Taxus baccata, Eibenbaum</b> .....	60-80	10,—	90,—
» ajanensis (Fisher) Alcockiana, ächte blaue	30-40	8,—	75,—		50-60	7,—	60,—
	40-60	12,—	100,—		60-70	8,—	70,—
	60-80	20,—	—		70-80	10,—	90,—
» Engelmanni.....	40-50	20,—	180,—		80-100	12,—	100,—
» excelsa compacta, dicke .....	50-60	8,—	70,—	» » adpressa stricta .....	60-70	15,—	—
» » columnaris, Säulentanne .....	70-90	10,—	90,—	» » Davisi.....	60-80	7,—	65,—
» » elegans .....	60-80	7,—	60,—	» » erecta .....	60-80	9,—	80,—
» » Finedonensis, weissbunte .....	40-50	8,—	75,—	» » gracilis pendula, Kopfpflanzen.	60-80	25,—	—
» » gigantea .....	80-100	8,—	75,—		80-120	40,—	—
» » inversa (pendula), hängende .....	40-50	9,—	80,—	» » hibernica .....	50-60	12,—	—
» » parviformis .....	30-40	10,—	80,—	» » imperialis .....	70-80	10,—	—
» » pygmea .....	30-40	10,—	80,—	» » Jacksoni .....	80-90	10,—	—
» » bis 150 cm Umfang .....	40-60	15,—	120,—	» » major .....	70-90	8,—	70,—
» » 180 » .....	40-60	15,—	120,—	» » nana .....	40-60	8,—	70,—
» Omorika (Pančić), neue serbische Tanne	50-60	20,—	150,—		60-80	10,—	90,—
» orientalis, morgenländische .....	60-80	8,—	75,—	» canadensis aureo variegata, goldbunt...	40-60	20,—	—
	80-100	10,—	90,—	» » Washingtoni, braungelb .....	50-70	10,—	—
	100-130	15,—	125,—	» cuspidata .....	60-80	8,—	—
» Parryana (pungens) .....	40-60	12,—	100,—	<b>Thuja occidentalis</b> .....	100-150	10,—	90,—
	60-80	18,—	150,—		150-200	15,—	140,—
» » glauca argentea, ächt weissblaue	30-40	40,—	—		200-250	25,—	225,—
» » (Koster) .....	40-60	60,—	—	» » Boothi .....	60-80	8,—	75,—
<b>Tsuga diversifolia</b> .....	40-60	15,—	120,—	» » albo spica .....	70-100	7,—	65,—
» Douglasi glauca .....	60-80	15,—	—	» » compacta .....	50-60	7,—	65,—
» Mertensiana .....	150-200	30,—	—	» » Ellwangeriana .....	60-80	7,—	60,—
<b>Chamaecyparis</b>					80-100	9,—	85,—
Cupressus) Lawsoni erecta alba (Keessen)	40-60	8,—	75,—	» » globosa .....	30-40	7,—	60,—
» » » » coerulea glauca	60-80	8,—	70,—	» » bis 150 cm breite	40-50	10,—	90,—
» » » » viridis .....	40-60	5,—	40,—	» » compacta, hellgrüne...	40-50	8,—	70,—
	60-80	7,—	60,—	» » Hoveyi .....	60-80	9,—	80,—
» » » Fraseri .....	60-80	10,—	90,—	» » lutea .....	60-80	7,—	65,—
» » » lutea .....	40-60	8,—	—		80-100	9,—	85,—
» » » robusta .....	50-60	6,—	50,—	» » pendula, hängende .....	100-120	12,—	100,—
» (Retinispora) leptoclada (andelyensis)...	40-60	5,—	40,—	» » recurva nana .....	30-40	7,—	60,—
	60-80	8,—	75,—	» » stricta .....	80-100	10,—	—
» » pisifera .....	100-120	12,—	—	» » Wareana .....	60-80	8,—	—
» » aurea .....	50-70	8,—	70,—	» » lutescens, neuere Form...	30-40	6,—	50,—
» » plumosa aurea .....	50-60	5,—	45,—		40-60	9,—	80,—
	80-100	10,—	90,—				

Alle andern bekannten winterharten Arten laut Catalog.

100 Coniferen in 20 Sorten nach meiner Wahl 70-100 cm hoch M. 80,—

100 » » 50 » » » » 50-100 » » » 100,—

1000 Coniferen in vielen Sorten 50- 70 cm hoch M. 600,—

1000 » » » » » 80-120 » » » 900,—

Das anfangs October erscheinende Haupt-Preisverzeichniss der Baumschulen wird auf 100 Seiten Text anbieten:

**Obstwildlinge** aller Art in grossen Massen.

**Obstbäume und Fruchtsträucher**, beste Sorten in allen Farben.

200 Sorten **junger Coniferen**, Sämlinge und verpflanzte.

Mehr als 600 Sorten **junger Laubhölzer** in 1-, 2- und mehrjähriger Waare, Sämlinge, Stecklinge und Ableger.

Gehölze für Park und Heckenanlagen.

Ein sehr reichhaltiges Sortiment von **Allee-, Solitair-, Strassen-, Zier- und Trauerbäumen** und Ziersträuchern, teils seltene Arten.

**Immergrüne und Moorbeetpflanzen** aller Art. (Siehe andere Seite).

**Schlingpflanzen** in grosser Auswahl.

**Stauden, Paeonien, Rosen, Blumenzwiebeln.**

**Coniferen**, 300 winterharte Arten und Varietäten, darunter die seltensten und neuesten. (Specialität).

**Preise sehr mässig.**

Nach Erscheinen wird das Verzeichniss auf Wunsch gratis und franco gesandt.



### III. Immergrüne und Moorbeetpflanzen.

#### Andromeda.

Die Andromeda sind sämtlich schöne Blütensträucher, die nicht genug empfohlen werden können.

	10 St. M.	100 St. M.		10 St. M.	100 St. M.
axillaris, Blätter glänzend grün	6,—	40,—	Mariana (lucida)	6,—	50,—
calyculata	7,—	50,—	paniculata, prächtig	5,—	40,—
» var. vaccinoides, niedrig, reichblühend	4,—	30,—	polifolia	5,—	40,—
Catesbaei	8,—	70,—	racemosa	5,—	40,—
japonica	6,—	50,—	Rollinsoni	8,—	70,—
ligustrina, reichblühend	5,—	40,—	speciosa	8,—	—

100 Stück in 10 Sorten nach meiner Wahl M. 50 —

100 » » » » extra starke Solitaires M. 90 —; 10 St. M. 10 —

#### Azalea.

	10 St. M.	100 St. M.		10 St. M.	100 St. M.
americana, rothblühende, starke Büsche mit Knospen	6,—	50,—	Excellente, Fäma, Fritz Quihou, Géant des Ba-		
mollis, gelb mit Knospen	6,—	50,—	tailles, Gloria mundi, Grand duc de Luxemburg,		
mollis, roth mit Knospen	7,—	60,—	Guelderroos, Heureuse surprise, Ignacea nova		
<b>mollis hybriden, Prachtsorten:</b>			insignum, Jenny Lind, La surprise, Louis Helle-		
Alphonse de Lavallée, Bar. Edm. de Rothschild,			buyk, Météore, miniata floribunda, Monarque,		
Chevalier de Reali, Comte de Gomer, Consul			Néron, Othello, Perfecta, Prinz Hendrik des Pays-		
Pécher, Consul Cérésiole, Charles Kekulé, Comte			Bas, Rembrandt, Rose de Flandre, Sang de Gent-		
Papadopoli, Charles François Luppis, Mad. Carol.			brügge, sinensis alba grandiflora, Triomphe de		
Legrelle d'Hanis, Mad. Arthur de Warelles, W. E.			Gand, versicolor, Victoria.		
Gumbleton u. a. m.			<b>starke Pflanzen mit 15 Knospen</b>	6,—	50,—
<b>starke Pflanzen mit vielen Knospen</b>	9,—	80,—	<b>schöne » » 25 Knospen</b>	7,—	65,—
<b>extra starke Pflanzen</b>	12,—	100,—	<b>extra starke voll Knospen</b>	12,—	100,—
<b>pontica, kräftige Büsche mit vielen Knospen</b>	4,—	30,—	<b>Sorten nach meiner Wahl.</b>		
stärkere	5,—	40,—	<b>pontica hybrida,</b>		
» sehr starke Büsche bis 80 cm hoch voll Knospen	7,—	60,—	<b>gefüllte Varietäten:</b>		
<b>pontica hybrida,</b>			Arethusa, Bijou de Gentbrügge, Graf v. Meran,		
die allerschönsten älteren und neueren Sorten. Unter			Louis Ainée v. Houtte, Louis Blommaert, Mina		
diesen:			v. Houtte, v. Houttei fl. pleno, Rosette.		
Antoinette, atrococcinea, atrorubra, Belle Mer-			<b>starke Pflanzen mit Knospen</b>	10,—	80,—
veille, Bloodred, Bouquet de flore, Bronze unique,			<b>v. Houttei fl. pleno, mit Knospen</b>	8,—	75,—
Cavaignac, Comte de Flandre, Comte Egmont,					
Davisi, Decus hortorum, Elisabeth, Eugénie,					

#### Rhododendron.

	10 St. M.	100 St. M.		10 St. M.	100 St. M.
album splendens, mit Knospen	8,—	—	<b>arboreum hybridum,</b>		
<b>Cunninghami white,</b>			Prachtsorten mit Namen, darunter:		
<b>weisse Treibsorte</b>			Alarm, Alex Adi, atrococcineum, atrorubrum,		
<b>gesunde Pflanzen mit 5—8 Knospen</b>	4,—	35,—	atrosanguineum, Aurora, Blandianum, Boule de		
» » » 8—12 Knospen	6,—	50,—	neige, Bysianum, Caractacus, Concessum, John		
<b>Mad. Carvalho, allerbeste weisse Treibsorte</b>			Waterer, Lady Armstrong, limbatum, Lord Clyde,		
Pflanzen mit 5—8 Knospen	8,—	75,—	Minnie, Mrs. William Bovill, Pr. Camille de		
» » 8—12 Knospen	10,—	90,—	Rohan, The Maroon, Vesuvius, William Austin		
<b>ponticum, starke Büsche mit vielen Knospen</b>	7,—	60,—	und viele andere.		
<b>punctatum, sehr reichblühende rosafarbige Sorte</b>			<b>Pflanzen mit 4—8 Knospen</b>	12,—	100,—
<b>schöne Pflanzen mit bis 15 Knospen</b>	5,—	40,—	» » 8—12 Knospen	15,—	125,—
<b>extra starke voll Knospen</b>	9,—	80,—	<b>Prince Camille de Rohan</b>		
			mit 4—8 Knospen	12,—	100,—
			» 8—12 »	15,—	125,—

#### Diverse.

	10 St. M.	100 St. M.		10 St. M.	100 St. M.
<b>Daphne Mezereum album et rubrum,</b>			<b>Ilex in Sorten laut Catalog.</b>		
Pflanzen von 50—70 cm hoch	7,—	60,—	<b>Kalmia latifolia, immergrüner Strauch, zum Treiben</b>		
<b>extra starke Pflanzen</b>	12,—	100,—	sehr geeignet, starke Pflanzen	7,—	60,—
<b>Buxus arborescens, 60—80 cm hoch</b>	8,—	75,—	» glauca	6,—	50,—
diverse Sorten, laut Catalog.			<b>Andere immergrüne Pflanzen laut Catalog.</b>		

#### Junge Pflanzen.

	100 St. M.	1000 St. M.		100 St. M.	1000 St. M.
<b>Andromeda axillaris, 3j. verpflanzte</b>	10,—	—	<b>Azalea pontica, 3j. verpflanzte</b>	3,—	20,—
» Catesbaei, 3j. verpflanzte	10,—	—	<b>Kalmia latifolia, 5j. starke Büsche</b>	20,—	—
» calyculata, 3j. verpflanzte	5,—	40,—	<b>Rhododendron Cunninghami, 4j. veredelungsstarke</b>	12,—	110,—
» » vaccinoides, 3j. verpflanzte	4,—	30,—	» Mad. Carvalho, starke 4j. verpflanzte	18,—	—
» japonica, 3j. verpflanzte	20,—	—	» punctatum, 4j. verpflanzte	12,—	—
» ligustrina, 3j. verpflanzte	10,—	—	» myrthifolium, 4j. verpflanzte	20,—	—
» Mariana, 3j. verpflanzte	5,—	40,—	» ponticum, veredelungsstarke	12,—	100,—
» paniculata, 3j. verpflanzte	8,—	—			



## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NonCommercial 4.0 International  
(CC BY-NC 4.0)